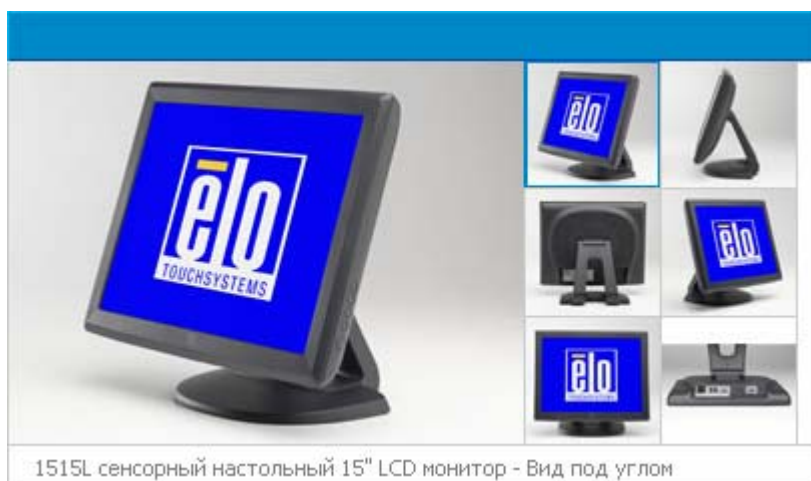


Сенсорный настольный 15" LCD монитор



1000 Серия сенсорных мониторов спроектирована и разработана чтоб предусмотреть вариант для создания более экономически выгодных сенсорных решений для системных интеграторов. Предназначенные для быстро меняющихся условий розничной торговли и автоматизации сферы услуг, они обеспечивают надежную и длительную работу. Их производитель, компания EloTouchsystems, мировой лидер в сфере сенсорных решений, предлагает выбор из двух сенсорных технологий: Резистивная, широко получившая распространение в розничной торговле и способная выдерживать воздействия жидкостей, загрязнений, жира; либо IntelliTouch со стеклянной поверхностью на поверхностно-акустических волнах, для максимального качества изображения.

Особенности

- Лучшее сочетание цена/качество – экономичный и безотказный
- Разрешение до 1024 x 768 на 75 Hz
- Две технологии: **AccuTouch** - пятирезистивная (активируется пальцем, ногтем, кредитной карточкой, карандашем) или, **IntelliTouch** - поверхностно-акустическая технология (повышенное качество изображения, активируется только пальцем)
- Двойной Последовательный(RS-232)/USB интерфейс
- Съемная подставка и крепления (VESA стандарт)
- Крепление Security
- Герметичный экран
- Цифровое меню
- Встроенный блок питания
- Повышенный ресурс

Спецификация сенсорного монитора

Модель	1515L
Серия	1000
Цвет	Темно-серый
Дисплей	Размер: 15" диагональ Тип: Активно-матричный TFT LCD Соотношение сторон: 4 x 3
Полезные размеры	Горизонталь: 304 мм Вертикаль: 228 мм
Размеры	Ширина: 350 мм Высота: 310 мм Глубина: 175 мм
Оптимальное разрешение	1024 x 768
Остальные поддерживаемые разрешения	1024 x 768 на 60, 65 Hz (Sun), 70 или 75 Hz 832 x 624 на 75 Hz (Mac) 800 x 600 на 56, 60, 72 или 75 Hz 720 x 400 на 70 Hz 720 x 350 на 70 Hz 640 x 480 на 60, 66 Hz (Mac), 72 или 75 Hz
Цвета	16.2 миллионов цветов
Яркость	LCD панель: 250 cd/m ² с AccuTouch: 200 cd/m ² с IntelliTouch: 230 cd/m ²
Время отклика	20,5 мсек (максимум)
Угол обзора (от центра)	Горизонталь: ±65° или 130° общий Вертикаль: 50°/65° или 120° общий
Контрастность	400:1 (максимум)
Вход видео	RGB, Mini D-Sub 15-Pin VGA type
Электропотребление	30 Вт максимум
Электропитание	Тип: внутренний блок питания, с разъемом для опционального внешнего питания. Сетевое напряжение: 100-240 VAC, 50-60 Hz
Температурный режим	Рабочий режим: 0°C до 40°C Хранение: -20°C до 60°C
Влагоустойчивость	Рабочий режим: 20%-80% Хранение: 10%-90% неконденсирующий
Вес	Реальный: 4.8 кг В упаковке: 7 кг
Пользовательское меню	Цифровое пользовательское меню
Крепление	75 mm крепление к подставке Съемная подставка
Остальные возможности	Гнездо для крепления противокражного устройства

Сенсорный настольный компьютер с LCD 15”дисплеем All-in-One



Особенности

- Бесшумная технология (без вентиляторов)
- Эргономичный корпус: скрытые провода, удобное управление, устойчивая подставка.
- Может выступать в роли настольного или настенного варианта
- Доступен с тремя технологиями
- Включает 2 последовательных, 4 USB, сетевой, PCMCIA порты, а также порты для клавиатуры и манипулятора «мышь»

Спецификация компьютера

Процессор	Via Eden 1 GHz
Оперативная память (RAM)	512 Мб ¹
Видео-память (video)	16 Мб ²
Операционные системы	Microsoft Windows XP Professional ³ Microsoft Windows XP Embedded ⁴ Microsoft Windows CE .NET 4.2 ⁴
USB 1.1 порты	4 шт. (внешние)
RS-232 порт	2 шт. (внешние)
PCMCIA порт	One Type 2.1 (внешний)
Compact flash разъем	1 шт. (внутренний)
Мышь и клавиатура	Подключение PS/2
Сетевой адаптер	TCP/IP 10/100 Base-T RJ45 port (Ethernet)
Wireless сеть	Доступна через PCMCIA
Хранилища данных	CE ⁴ : 64 MB Compact Flash XP/2000: 30 GB HDD ⁵ (минимум) XP Embedded ⁴ : Опционально 30 GB HDD (минимум) или 1 GB Compact Flash

¹ Оперативная память.

² Используется совместно с основной памятью компьютера. В зависимости от видео-режима может быть использовано меньше, чем 16 Mb.

³ Предустановка Microsoft Windows XP Professional (нужно конечное Соглашение пользователя).

⁴ Доступен по специальному заказу.

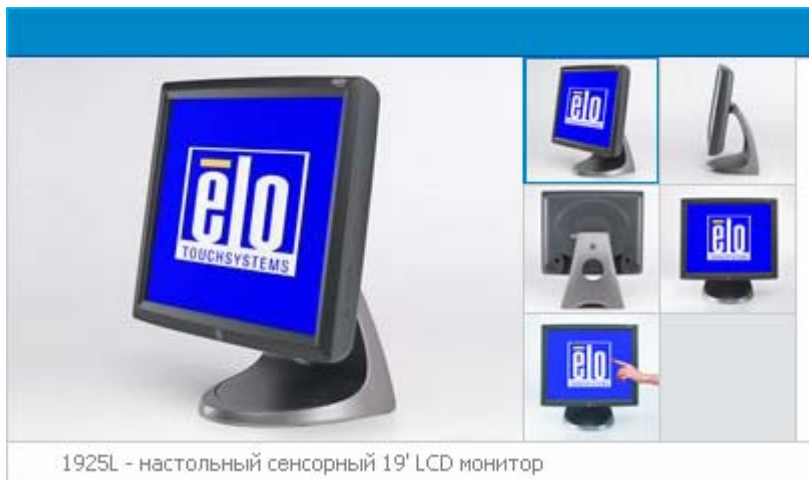
⁵ MB/Gb в соответствии с документацией. Доступное место может быть немного меньше.

Спецификация сенсорного компьютера

Модель	1529L
Серия	3000
Цвет	Темно-серый
Дисплей	Размер: 15" диагональ Тип: Активно-матричный TFT LCD Соотношение сторон: 4 x 3
Полезные размеры	Горизонталь: 11.98" (304.1 мм) Вертикаль: 8.98" (228 мм)
Размеры	Ширина: 13.99" (355 мм) Высота: 11.27" (286 мм) Глубина: 10.44" (265 мм) Размеры указаны для установленного состояния с опциями
Оптимальное разрешение	1024 x 768 при 60, 70 or 75 Hz
Цвета	16.2 миллионов цветов, 6 бит
Яркость	LCD панель: 350 cd/m ² с AccuTouch: 287 cd/m ² с CarrollTouch: 322 cd/m ² с IntelliTouch: 322 cd/m ²
Время отклика	25 мсек
Угол обзора (от центра)	Горизонталь: ±75° или 150° общий Вертикаль: 75°/50° или 125° общий
Контрастность	400:1 (максимум)
Электропитание	Тип: Внешний блок Сетевое напряжение: 100-240 VAC, 50-60 Hz Напряжение питания: 12 V при 5.0 amps макс.
Электропотребление	30 Вт максимум ⁶
Температурный режим	Рабочий режим: 0°C до 35°C Хранение: -20°C до 60°C
Влагоустойчивость	Рабочий режим: 20%-80% Хранение: 5%-95% неконденсирующий
Вес (в варианте на короткой подставке со всеми опциями)	Реальный: 7.88 кг В упаковке: 10.26 кг
Звук	Два динамика по 2 Вт в тыльной части
Пользовательское меню	Пользовательское меню с блокировкой для публичного использования
Крепление	75 mm крепление к подставке Съемная подставка
Остальные возможности	Режим сохранения энергии (потребление менее 2 Вт) Гнездо для крепления противокражного устройства

⁶ Потребление указано при отсутствии нагрузки.

19" сенсорный настольный LCD монитор (3000 серия)



Сенсорный монитор 1925L 19" последнее новшество в настольной линейке продуктов, разработанных специально для приложений, требующих большого, качественного изображения. 1925L разработан специально для интенсивного использования. Благодаря таким опциям, как, например, устойчивая подставка и цифровое меню с блокировкой, монитор превосходно подходит для публичного использования. Благодаря новым разработкам, монитор имеет уникальное сочетание производительности, надежности, легкости установки и использования.

Особенности

- Высококачественный экран с углом обзора 170°x170°
- Аналоговый (RGB) и цифровой (DVI) видеовходы, S-video вход, RCA разъем
- Два внешних USB порта
- Угол наклона экрана от -5° к вертикали до 90°
- Скрытая система кабелей
- Монтажные отверстия в подставке для крепления на поверхности
- Съёмная подставка придает возможность настенного крепления (стандарт VESA)
- Встроенные динамики
- Две технологии: **AccuTouch** - пятирезистивная (активизируется пальцем, ногтем, кредитной карточкой, карандашом) или, **IntelliTouch** - поверхностно-акустическая технология (повышенное качество изображения, активизируется только пальцем)
- Последовательный или USB интерфейс.
- Герметичный экран
- Удобное расположение управления с блокировкой для публичного использования
- Многоязыковое цифровое меню с поддержкой таких опций, как громкость, бас и баланс
- Повышенный ресурс

Спецификация сенсорного монитора

Модель	1925L
Серия	3000
Цвет	Темно-серый
Дисплей	Размер: 19" диагональ Тип: Активно-матричный TFT LCD Соотношение сторон: 5 x 4
Полезные размеры	Горизонталь: 376 мм Вертикаль: 301 мм
Размеры	Ширина: 436 мм Высота: 457 мм Глубина: 241 мм
Оптимальное разрешение	1280 x 1024
Остальные поддерживаемые разрешения	1280 x 1024 на 60 или 75 Hz 1152 x 864 на 75 Hz 1024 x 768 на 60, 65 Hz (Sun), 70 или 75 Hz 832 x 624 на 75 Hz (Mac) 800 x 600 на 56, 60, 72 или 75 Hz 640 x 480 на 60, 66 Hz (Mac), 72 или 75 Hz
Цвета	16.7 миллионов цветов
Яркость	LCD панель: 300 cd/m ² с AccuTouch: 246 cd/m ² с IntelliTouch: 276 cd/m ²
Время отклика	25 мсек (максимум)
Угол обзора (от центра)	Горизонталь: ±85° или 170° общий Вертикаль: ±85° или 170° общий
Контрастность	700:1 (максимум)
Вход видео	Цифровой (DVI-D), аналоговый, S-Video, NTSC/PAL
Вход аудио	3.5mm стерео мини-разъем;
Подключение	RS-232 и USB
Электропитание	Тип: внутренний блок питания, с разъемом для опционального внешнего питания. Сетевое напряжение: 85-265 VAC, 50-60 Hz или 12В @ 3.75А
Электропотребление	40 Вт максимум
Температурный режим	Рабочий режим: 0°C до 40°C Хранение: -20°C до 60°C
Влагоустойчивость	Рабочий режим: 20%-80% Хранение: 5%-90% неконденсирующий
Вес	Реальный: 9.78 кг В упаковке: 13.6 кг
Динамики	Два встроенных динамика по 2 Вт каждый
Пользовательское меню	Многofункциональное цифровое пользовательское меню Блокировка для публичного использования
Крепление	100 mm крепление к подставке Поворотная подставка для настенного крепления Гнездо для крепления противокражного устройства